Best Available Copy

•				ISS	UE SLIP STAPI	LE AREA (TO	r additioi	nai cross-i	reterences	s)									
Γ					ISSUI	NG CLAS	SSIFIC	ATION											
Г			0	RIGINAL	CROSS REFERENCE(S)														
	C	LA	SS	SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
┢				RNATIONAL								_							
		(LA.	SSIFICATION															
П				1															
П				1															
П				1															
П				1															
				1	1				on Issue	Slip Insid	le File Ja	cket							
١.						INDEV AE	~I A 1844												

												ral)	. Ca	nce	EX led	OF	CL	N.						ted	A				App	eai		
_	= ,	·····		••••	Allo						<u>.</u>	laim	. Re	stric	cted		Dat		•••••	••••	¦			nce im	٥	••••	•••••				d	
Ma	im	100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	_	<u> </u>	ate	_	-	-	۲	_	⊢	_			Dat	8			\dashv	ŀ			-		_		ate			_
Final	Orlginal	Var	16.11								First	Original											Flual	Original								
۳		8		1	<u> </u>	<u>L</u>	L	L	L	Н			_	_	<u> </u>		_	_	_	_	_		ш_			_	L		_	L	Ш	
1	1/2	¥	¥	Ľ	4	L	┝	┝	┢	Н	┝	51 52	├	┝	-			_			_	ŀ	μ.	101		_	L	L	_	L	Н	
H	3	H	+	H	⊢	┝	┝	┝	┢	Н	⊦	53	┢	┝	-	Н		_	_	\vdash	-	ŀ	-	103	-	-		-	H	Н	\vdash	
H	4	Н	₩	-	H	-	├-	╁	+	Н	┢	54	\vdash	\vdash		Н	Н				-	ł	+	104	-	\vdash	Н	-	Н	H	\vdash	_
h	1	H		\vdash	H	┢	╁╴	╁	t	Н	H	55	\vdash	Н	Н	Н				\neg	\dashv	ŀ		105		-	H	Н	H	Н	\dashv	
Н	6	Н	₹.		Т	-	T	1	T	Н	_	56	Т									ı	_	108				Н	Т	Н	\Box	
\Box	7		4		Г	Г	Ī	Ī		П		57									\Box	Ī	_	107							П	
	8		V							П		58											Π	108								
	9		V									59												109								
	2			L			L	L	上	Ц	L	60	上			Ш					\Box	Į.	Ш	110		L	L	L			Ц	
1	37	Ц	_	_	L	L	L	L	ļ	Ц	1	61									\Box	ı		111				Ш		_	\sqcup	_
-	12	1	V	-	┡	-	⊬	├	-	Н	\perp	62 63	\vdash	\vdash	Н	Н		-	_		4	- 1		112 113		Н		H	<u> </u>		\vdash	_
H	5	Н	-	⊢	-	⊢	┢	┝	╀	Н	\vdash	64	⊢	H	H	Н	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	H		114	Н	Н	_	Н	<u> </u>	-	\vdash	
-	10	¥		┝	\vdash	-	├-	├	╀─	Н	-	65	\vdash	⊢	Н	H		\vdash	\dashv		\dashv	H		115	Н	-	_	Н	-	\vdash	\vdash	
1	16	۲	'n	┝	Н	┝	╁╌	H		Н	+	66	一	\vdash		-	-		ᅥ	-	ᅥ	ŀ	-	116	Н	Н	_	┝	-	-	\vdash	_
	17		T							Н	1	67	\vdash	┪		Н			_	\neg	┪	ı		117			178					
	18		T				T	Г	1	П	ı	68	✝								ᅦ	ı		118		П		П			\Box	
	.19		П					Γ				69												119								
5. 2			Z			Į.						70	10											120								
	21			1	L	L	-	Ļ	-	Ц		71	L	_	<u> </u>	Ш			_	_			_	121	Щ	\Box			_	$oxed{oxed}$	Ш	
	22	Ļ	Ŀ	Ŀ	12	1	Į.	Ŀ	Ŀ	Ц	1	72	Ŀ	L	<u> </u>	Ш			_	_	_	ļ		122	Щ		_			\vdash		_
F	23 24	-	<u>.</u>	Ŀ	L	<u> </u>	Ŀ	⊢	⊢	Н	-	73 74	┡	-	-	-	-	\dashv	-	\dashv		H		123 124		Н	щ	_	-	-	\vdash	
ŀ	25	-	٠	┝	⊢	┞	₽	⊢	⊢	Н	-	75		-		0-1		-		-		H		125	Н	\dashv	Н	H	-	H	\vdash	_
\vdash	26	-	Н	\vdash	┝	┝	╁	┝	┥	Н	-	76	\vdash		-	Н	\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	1	-	126	\vdash	-	Н	Н	-	\vdash	\vdash	-
\vdash	27	Н	Н	┝	\vdash	┢	┢	┢	╁╌	H	┢	77	-	-	-	Н			\dashv	-	\dashv	ŀ	_	127	Н	Н	_	H	Т	H	\sqcap	_
\vdash	28		\vdash	┢	Н	1	┢	┢	+-	Н	h	78								\neg	ᅱ	ı		128	Н		_		-	Н	П	_
	29	Г	П	Г		Г	Τ	Τ	Т	П		79									ヿ	- [129	П							
	30											80												130								
	31						oxdot		\Box	\Box		81							\Box					131								
L	32	L	Ц	L	L	L	L	L	L	Ц	L	82		L				_	_	_	_	-		132	Щ	_					Ш	_
\vdash	33	L	Ш	<u> </u>	_	L	┡	L	┡	Н	L	83	<u> </u>	L-	<u> </u>			_	_	_		ŀ		133	Щ	-	_	Щ		<u> </u>	\dashv	
\vdash	34 35	-	H	-	┞	⊢	┞	┞	╀	Н	┝	84 85	⊢		\vdash	Н		-	-	-	-	- }-		134 135	Н		_	Н	_	Н	\dashv	
⊢	36	┝	H	H	\vdash	┝	┢	├-	╀	Н	┝	86	\vdash	Н	┝	Н	-	-	\dashv	-	\dashv	ŀ	-	136	Н	\dashv	_	H	-	Н	\vdash	_
-	37	\vdash	Н	┢	\vdash	⊢	╁╌	╁╌	⊢	Н	H	87	-	-	┝		Н	-	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ	-	137	\vdash				_	H		_
\vdash	38	H	Н	H	\vdash	H	╆	┢	\vdash	Н	┢	88	\vdash	\vdash	Н	-		-	\dashv	╛	⊣	H		138			-		_		\dashv	
<u>;</u>	39			Н	Т	H	†	 	T	Н	۲	89	Т	_	_			_	コ	\dashv	_	ı	_	139					_	П	\sqcap	_
	40	Г		Г	Г	Г	T	T	Т	П	T	90							ヿ	ᅥ	╗	Ī		140							\Box	_
	41											91										[141								
	42						\Box		L	\square		92												142							\square	
\vdash	43				\Box	\Box		L	L	Ш	L	93	$oxed{oxed}$	L	Ш	Ц	\Box	_	_	\Box	_		_	143	Ц	Ц	Ц	Ц		Ц	4	_
Ы	44	Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	L	L	1	Ш	L	94	L	Н	Ш	Ц	_		_	4	_4	-		144	Щ	\dashv	\dashv	Ц	Ц	Ц	-4	_
Н	45	Н		-	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	Н	L	95 96		Н	Ш			4		4		ŀ	_	145 146		\dashv	4	Ц	-	Щ	\dashv	_
Н	48 47	Н		Ι.,	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	Н	-	97	Н	Н		-	4	-		\dashv	\dashv	ŀ	4	147	\dashv	\dashv	\dashv	Ц	\dashv	Н	\dashv	_
Н	48	Н	-	H	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	98	Н	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv	+	4	\dashv	- }	-	148	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
Н	49	Н	-	Н	Н	Η-	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	99	Н	Н	\vdash	\dashv	-	\dashv	┪	\dashv	\dashv	ŀ	-	149	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-
	50 50	Н	\dashv	Н	Н	\vdash		-	Н	Н	\vdash	100	Н	Н	Н	\dashv	-	\dashv	-+	\dashv	\dashv	H	\dashv	150	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	